



## Raccords Anaconda IP 68 en laiton nickelé pour gaines FCD et FCE

Les raccords Anaconda en laiton nickelé IP 68 peuvent être utilisés avec les gaines FCD et FCE. Outre une bonne résistance à la corrosion et l'esthétique, ils offrent un indice de protection élevé (IP 68). Jusqu'au diamètre 1", ils peuvent être utilisés avec toutes les gaines du fait de leur construction standard. Hormis les raccords droits ISO pour lesquels le kit de raccordement est monté d'office, le kit est fourni à part.



### Matériaux et construction:

**Construction:** raccord en laiton nickelé comprenant 5 éléments: écrou, bague de remplissage, manchon d'étanchéité virole et corps du raccord.

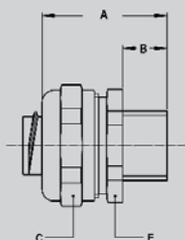
**Matériaux:** écrou, bague d'appui, virole et corps du raccord en laiton nickelé, manchon d'étanchéité en élastomère NBR.

**Température d'utilisation:** -45 °C à +105 °C en continu.

**Indice de protection:** IP 68 (étanche aux liquides et poussières). IP67 avec raccord tournant.

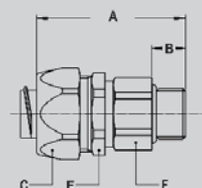
**Couleur:** métal.

### Raccord compact mâle droit ISO en laiton nickelé (kit de raccordement inclus)



Filetage ISO	FCD / FCE DN	Diam. intérieur Min. (mm)	Dimensions en mm					Condition. Standard	Référence Article	Poids (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
M12 x 1,5	12	8,5	31	10	22	-	20	10	812.012.5	3,8
M16 x 1,5	16	11,2	30	10	26	-	24	10	712.016.5	4,2
M20 x 1,5	16	11,2	30	10	26	-	24	10	712.017.5	4,4
M20 x 1,5	20	15,2	32	10	29	-	27	10	712.020.5	5,0
M25 x 1,5	25	19,2	33	10	35	-	33	5	712.025.5	7,4
M32 x 1,5	32	25,9	36	12	45	-	44	5	712.032.5	13,9
M40 x 1,5	40	34,5	45	14	59	-	55	2	812.040.5	18,8

### Raccord mâle droit tournant ISO en laiton nickelé, IP 67 (kit de raccordement inclus)



Filetage ISO	FCD / FCE DN	Diam. intérieur Min. (mm)	Dimensions en mm					Condition. Standard	Référence Article	Poids (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	16	10,7	48	10	26	24	21	10	813.016.5	8,1
M20 x 1,5	20	13,9	49	10	29	27	25	10	813.020.5	10,2
M25 x 1,5	25	17,4	49	10	35	33	31	5	813.025.5	13,8
M32 x 1,5	32	23,4	55	12	45	42	38	5	813.032.5	32,5

ANACONDA  
MULTITITE

RACCORDS  
POUR GAINES  
MULTITITE  
IP 68